

Zadání bakalářské práce

Student: **Filip Švejda**

Studijní program: B3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908R003 Havarijní plánování a krizové řízení

Téma: **Varování obyvatelstva v obci Políčka**
Warning the Population in the Municipality of Políčka

Zásady pro vypracování:

Cílem práce je provedení mapování možnosti varování na území obce Políčka s důrazem na oblasti s rizikem povodní.

Student při zpracování své bakalářské práce provede vymezení základních pojmů z ohrožené oblasti, vyhodnotí existující systém varování ve vazbě na aktuální koncepci ochrany obyvatelstva a posoudí používané druhy sirén a pokrytí obce signálem. Na základě zjištěných skutečností navrhne možné doplnění pokrytí ohrožených oblastí v etn. možnosti využití náhradního způsobu varování.

Seznam doporučené odborné literatury:

Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2013 s výhledem do roku 2020: ze dne 25.2.2008, schválená usnesením vlády č. 165 [online]. Praha: MV-GŘ HZS ČR, 2008 [cit. 2010-10-20]. Dostupné z WWW: <<http://www.hzscr.cz/soubor/3-pdf.aspx>>.

SMETANA, Marek; KRATOCHVÍLOVÁ, ML., Danuše; KRATOCHVÍLOVÁ, Danuše. Havarijní plánování. Brno: Computer Press, 2010. 168 s. ISBN 978-80-251-2989-0, EAN: 9788025129890.
Právní rámec zpracovávané oblasti

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **kpt. Ing. Danuše Kratochvílová**

Datum zadání: 30.11.2010

Datum odevzdání: 15.04.2011

doc. Ing. Vilém Adamec, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Dr. Ing. Aleš Dudá, ek
děkan fakulty